

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
«МУРМАНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

П Р И К А З

29.11.2022г.

№ 8 05-уд

г. Мурманск

**О закреплении тем курсовых работ (проектов)
по МДК 01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и
электромеханического оборудования за студентами группы 39.2-з заочной формы
обучения по специальности СПО ППССЗ 13.02.11. Техническая эксплуатация и
обслуживание электрического и электромеханического оборудования
(по отраслям)**

В соответствии с графиком учебного процесса, рабочим учебным планом группы № 39.2-з по специальности 13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и закрепить за студентами группы № 39.2-з заочной формы обучения темы курсовых работ по МДК 01.03. Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования

№	ФИО	Темы курсовых работ
1	Айрапетов Алексей Александрович	Техническое обслуживание и ремонт обмоток статора асинхронного электродвигателя
2	Баранник Андрей Васильевич	Техническая эксплуатация судовых трансформаторов
3	Безкоровайный Дмитрий Павлович	Техническая эксплуатация электроприводов переменного тока
4	Белова Ульяна Александровна	Техническая эксплуатация автоматических воздушных выключателей
5	Бородулин Сергей Викторович	Техническая эксплуатация судовой аппаратуры связи
6	Вагапов Зинур Зуфарович	Техническая эксплуатация судовой осветительной и установочной аппаратуры
7	Васильев Николай Николаевич	Техническая эксплуатация пускорегулирующей аппаратуры
8	Вацок Анатолий Михайлович	Техническая эксплуатация селективного автоматического воздушного выключателя генератора
9	Ганина Янина Альгирдасовна	Техническая эксплуатация синхронных машин
10	Гашимов Джамалутдин Загирович	Техническая эксплуатация электрических машин и аппаратов управления на примере судового электропривода
11	Гладкий Иван Геннадьевич	Техническая эксплуатация устройств заземления судового электрооборудования и защита сетей от помех радиоприему
12	Джимиев Маил Хаирович	Техническая эксплуатация судовых кабельных линий на примере процессов затяжки, укладки и крепления
13	Ильчук Роман Николаевич	Техническая эксплуатация судовых аккумуляторных батарей
14	Казанцев Андрей Павлович	Техническая эксплуатация электропривода компрессорных установок
15	Корягин Дмитрий Викторович	Техническая эксплуатация асинхронного электродвигателя
16	Лепёшкин Алексей Сергеевич	Техническое обслуживание и ремонт механических частей электрических машин
17	Лешкевич Иван Иванович	Техническое обслуживание и ремонт коллекторов электрических машин
18	Магдыш Андрей Викторович	Техническая эксплуатация переносного электрооборудования
19	Павлов Александр Юрьевич	Техническая эксплуатация сварочных установок
20	Панов Алексей Александрович	Техническая эксплуатация электропривода насосных станций
21	Перенчук Денис Олегович	Техническая эксплуатация электрооборудования трансформаторных

		подстанций в береговых электроустановках
22	Смальцер Алексей Вячеславович	Техническая эксплуатация электропривода с двигателем постоянного тока
23	Суханов Сергей Фёдорович	Техническая эксплуатация судового магнитного пускавателя серии ПММ
24	Феоктистов Евгений Иванович	Техническая эксплуатация измерительных трансформаторов тока и напряжения
25	Чотий Сергей Владимирович	Техническая эксплуатация электрических щитов

2. Назначить руководителем курсовых работ (проектов) преподавателя профессиональных дисциплин Князеву Ю.В.
3. Руководителю курсовых работ (проектов) Князевой Ю.В. разработать методические рекомендации к разработке и написанию курсовых работ (проектов) в соответствии с Положением «О порядке организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта)» в ГАПОУ МО «МИК», составить график и организовать проведение консультаций по подготовке и написанию курсовых работ (проектов) студентами группы № 39.2-з, фиксировать данные консультации в журнале теоретического обучения.
4. Руководителю курсовых работ (проектов) Князевой Ю.В. организовать и провести защиту курсовых работ (проектов) во 2 полугодии 2022-2023 уч.г., заполнить ведомость, сдать курсовые работы (проекты) студентов в учебную часть колледжа (с описью).
5. Зам. зав. отделением СРиЭЭ Головки Т.М. осуществлять контроль за организацией курсового проектирования, организовать защиту курсовых работ (проектов) с приглашением представителей работодателей.
6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по УМР Семенову С.А.

И.о. директора ГАПОУ МО «МИК»



С.А. Семенова